

නිපුණතා සංවර්ධන සහ වත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශය

**ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය
දැංචේන්රු තාක්ෂණ ආයතනය කටුනායක**

**දැංචේන්රු විද්‍යා ජාතික බිජ්ලේමා පාස්මාලාව සඳහා
දැංචේන්රු විද්‍යා විශේෂ ආධුනිකයින් බඳවා ගැනීම
“2019 කණ්ඩායම”**

කටුනායක, දැංචේන්රු තාක්ෂණ ආයතනයේ දැංචේන්රු විද්‍යා ජාතික බිජ්ලේමා පාස්මාලාව, 2019 කණ්ඩායම සඳහා දැංචේන්රු විද්‍යා විශේෂ ආධුනිකයින් බඳවා ගැනීම පිණිස ශ්‍රී ලංකා පුරවැසියන්ගේ මෙයින් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

1. යෝග්‍යතාවය -

1.1 අධ්‍යාපන පුදුසුකම් -

අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේදී සංපූර්ණ ගණිතය, හොඨික විද්‍යාව සහ රසායන විද්‍යාව යන විෂයන් තුන (03) එකවර සමන් වීම;

සහ

සියලුම පාස්මාලා සඳහා අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේ දී තෙවරකට

නොවැඩි වාර ගණනකදී ඉංග්‍රීසි භාෂාවට සම්මාන සාමාර්ථයක් ලබා තිබේ.

1.2 වයස-2019.12.31 වැනි දිනට වයස අවුරුදු 18 ට නොඳු සහ 25 ට නොවැඩි විය යුතුය.

සැලකිය යුතුය.-නාවික දැංචේන්රු ක්ෂේත්‍රය සඳහා තේරා ගැනීමේදී වයස අවුරුදු 20 ට අඩු අයදුම්කරුවන් හට ප්‍රමුඛත්වය දෙනු ලබයි.

2. තේරාගැනීමේ පදනම් කියාප්‍රේරාවය -

2.1 ඉහත අංක 1.1 ජේදයහි සඳහන් ඇතුළත් කරගැනීම සඳහා වූ අවම සුදුසුකම් සහිත අංක 1.2 ජේදයහි සඳහන් වයස සීමාව තුළ වූ අයදුම්කරුවන්ගේන් පහත දැක්වෙන ක්‍රමයට තේරාගැනීම කිදුකරනු ලැබේ.

2.2 මූලික සුදුසුකම් සපුරා ඇති සියලුම අයදුම්කරුවන් ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයන් වූ ලිඛිත අඩියෝගතා පරීක්ෂණයකට පෙනී සිටිය යුතුය. (ලිඛිත යෝග්‍යතා පරීක්ෂණය - සඳහා සුදුසුකම් ලබන සියලුම අයදුම්කරුවන් වෙත කල් වේලා ඇතිව ඒ බව දැනුම් දෙනු ලැබේ).

2.3 ලිඛිත යෝග්‍යතා පරීක්ෂණයේ ප්‍රතිච්ච අනුව, කුසලතාවය මත සිම්බ අයදුම්කරුවන් පිරිසක් සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා කැඳවනු ලැබේ.

- 2.4 ලිඛිත පරික්ෂණයෙන් සහ සම්මුඛ පරික්ෂණයෙන් ලබාගන්නා මූල්‍ය ලක්ෂණ පදනම් කොට ගෙන පාඨමාලාව සඳහා ආධුනිකයින් තෝරාගනු ඇත.
- 2.5 තෝරා ගනු ලැබූ සියලුම අයදුම්කරුවන් ඔවුන් එම ක්ෂේත්‍රයේ ලියාපදිංචි වීමට පෙර ඔවුන්ගේ වියදමින් ටෙවදා පරික්ෂණයකට හාජතය විය යුතුය. (නාවික ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රය සඳහා තෝරා ගනු ලැබූ සියලුම අයදුම්කරුවන් එම ක්ෂේත්‍රයේ ලියාපදිංචි වීමෙන් පසු ඔවුන්ගේ වියදමින් තැබුත් විශේෂ ටෙවදා පරික්ෂණයකට හාජතය විය යුතුය).
3. අයදුම් කිරීමේ පිළිවෙළ -
- 3.1 සැම අයදුම්කරුවෙනු විසින්ම තම අයදුම්පත ඉදිරිපත් කිරීමේදී පහත සඳහන් පරිදි විභාග ගාස්තු ලෙස රු. 750 ක් ගෙවිය යුතුය (මෙම ගාස්තුව කුමන සේතුවක් මත හෝ නැවත නොගෙවනු ලබයි).
- 3.2 මූදල් තැන්පත් රිසිට්පත පහත සඳහන් කරුණු සහිතව තිසි පරිදි සම්පූර්ණ කළ යුතුය.
- (i) ගාබා අංකය සහ ගිණුම් අංකය - 276-1-001-8-6351396.
 - (ii) බැර උපදෙස් - මහජන බැංකුව, කටුනායක, ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරීයේ රස් කිරීමේ ගිණුම් අංක 276-1-001-8-6351396 ට බැර පිළිස.
 - (iii) අයදුම්කරුගේ තම සහ ලිපිනය
මෙම ගෙවීම දැවැන් පිහිටි ඕනෑම මහජන බැංකු ගාබාවකට ගෙවිය හැකිය.
- 3.3 අයදුම්පත් සහ ආයතනය පිළිබඳ වැඩි විස්තර "www.iert.edu.lk" යන වෙබ් අඩවියෙන් ලබා ගත හැක.
- 3.4 මූදල් ගෙවීම් කරන ලද බැංකු ගාබාවේ බලයලත් නිලධාරියෙකු විසින් සහතික කරන ලද තැන්පත් රිසිට්පත, අයදුම්පතේදී අලවා නිසි පරිදි සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත, 2019 ජූනි 21 වන දින හෝ රට් ප්‍රථම ලියාපදිංචි තැපැලන් අධ්‍යක්ෂ/විද්‍යාල්පති, ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනය, පන්සල පාර, කටුනායක යන ලිපිනයට එවිය යුතුය. කවරයේ වම්පස කෙළවරේ "විශේෂ ආධුනිකයන් බඳවා ගැනීම - 2019" ලෙස සටහන් කළ යුතුය. ප්‍රමාද වී ලැබෙන අයදුම්පත් හෝ අතින් ගෙනැවීන් හාර දෙන අයදුම්පත් හාරගනු නොලැබේ.
- 3.5 රජයේ කාර්මික ආයතනයක හෝ විශ්වවිද්‍යාලයක පුරුණ කාලීන විෂ්වාසා පාඨමාලාවක් හෝ උපාධිය, හැඳුරු හෝ භාජාරමීන් සිටින අයට මේ සඳහා අයදුම් කළ, නොහැක.
- 3.6 අයදුම්පත් ලැබුණු බවට අයදුම්කරුවන්ට දැනුම් දෙන නොලැබේ.
- 3.7 මුද්‍රිත අයදුම්පත් කටුනායක ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනයෙන් පමණක් ලබාගත හැක.
4. ආයතනය මගින් පවත්වනු ලබන පාඨමාලා -
- 4.1 සිවිල් ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රය
1. සිවිල් - ගොඩනැගිලි සහ වුහන ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
 2. සිවිල් - මහාමාර්ග සහ දුම්රිය මාර්ග ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
 3. සිවිල් - ජල සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
- 4.2 විදුලි ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රය
4. විදුලි - විදුල් හා සන්නිවේදන ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
 5. විදුලි - විදුලි බල ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
- 4.3 යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රය
6. යාන්ත්‍රික - ස්වයංවලන ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
 7. යාන්ත්‍රික - යාන්ත්‍රික (සාමාන්‍ය) ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
 8. යාන්ත්‍රික - නාවික ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
- ❖ ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනයේ නාවික ඉංජිනේරු පාඨමාලාව, ISO 9001:2015 තත්ව සහතිකය යටතේ පැවැත්වේ.
- ❖ නාවික ඉංජිනේරු පාඨමාලාව සැලසුම් කොට ඇත්තේ අන්තර්ජාතික සමුද්‍ර සංවිධානයේ STCW-95 සහ 7.04 ආදර්ශ පාඨමාලාව හා සම්බන්ධීත නාවික ඉංජිනේරු කාරක මට්ටමේ දැනුම, අවබෝධය සහ ප්‍රවීණතාව පිළිබඳ විධානානුකළ අවශ්‍යතා සපුරාලනු පිළිස වේ.
5. පුහුණු කිරීමේ කාලය පිළිබඳ වැඩසටහන් විස්තර :
- මෙම පාඨමාලාවේ කාලය වසර හතරකි. මාස 18 ක නාජාධික උපදෙස් පාඨමාලාව, මාස 30 ක ප්‍රායෝගික පුහුණුව සමඟ පහත දැක්වෙන ආකාරයට සකස් කර ඇත.
- | | |
|--|----------|
| මුළුක න්‍යායික උපදෙස් වැඩසටහන | - මාස 06 |
| ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනයේදී | - මාස 06 |
| මුළුක කර්මාන්ත පුහුණුව බාහිර පුහුණු | - මාස 12 |
| සාමාන්‍ය න්‍යායික උපදෙස් වැඩසටහන | - මාස 06 |
| ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනයේදී | - මාස 06 |
| සාමාන්‍ය කර්මාන්ත පුහුණුව බාහිර පුහුණු | - මාස 12 |
| ආයතන වලදී | - මාස 12 |
| විශේෂ න්‍යායික උපදෙස් වැඩසටහන | - මාස 12 |
| ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනයේදී | - මාස 06 |
| විශේෂ කර්මාන්ත පුහුණුව බාහිර පුහුණු | - මාස 06 |
| ආයතනවලදී | - මාස 06 |

මෙම ඉංජේනේරු පාස්ත්‍රාලාවට අයන් න්‍යායික උපදෙස් හා පාස්ත්‍රාලා ප්‍රායෝගික කාර්යයන් මෙම ආයතනයේදී ලබා දෙන අතර, කර්මාන්ත පුහුණුව සිලිගත් කර්මාන්ත ආයතන මගින් ලබා දෙනු ඇත. පාස්ත්‍රාලාව ආරම්භයේදී ඉංජේනිස් පාස්ත්‍රාලාවක් පවත්වනු ලබන අතර එයට සියලුම ආයුත්‍යිකයින්ගේ සහභාගිත්වය අනිවාර්ය වේ.

6. පාස්ත්‍රාලා මාධ්‍යය - ඉංජේනිස් භාෂාවෙනි.

7. ආයුත්‍යිකත්ව ගිවිසුම :

7.1 තෝරාගනු ලබන සැම ආයුත්‍යිකයෙකු විසින්ම ආයුත්‍යිකයා සහ කාර්මික පුහුණු වන ආයතනය යන දෙදෙනා වෙත වගකීම් පැවරන විශේෂ ආයුත්‍යිකත්ව ගිවිසුමකට අනුල් විය යුතුය.

7.2 පුහුණුව අවසාන වීමෙන් පසුව ආයුත්‍යිකයින් සඳහා රැකියා සැපයීමට ආයතනය බැඳී නොමැත.

7.3 මෙම පාස්ත්‍රාලා සඳහා ලියාපදිංචි වන සියලුම සිසුන් මූල් පාස්ත්‍රාලා කාලය තුළදී පැමිණීමේ ප්‍රතිගතය, ආයතනය මගින් තිකුත් කර ඇති සීමාවන්ට යටත්ව කඩ ගත යුතු අතර එසේ නොවන අවස්ථා වලදී අදාළ විද්‍යා විවෘත පෙනී සියෝග නොහැකි අතර පාස්ත්‍රාලාවෙන් ඉවත් විය යුතුවේ.

8. ආයුත්‍යිකයින් ලියාපදිංචි :

8.1 පාස්ත්‍රාලාවට ලියාපදිංචි වන අවස්ථාවේ දී නැවත ආපසු ගෙවනු ලබන රු.5000 ක තැන්පත මූදලක් ලබා දිය යුතුය. මෙම තැන්පත මූදල ආපසු ලබා ගත හැක්කේ පාස්ත්‍රාලාව සාර්ථකව අවසන් කළපසු පමණි.

තෝරාගනු ලබන සැම ආයුත්‍යිකයෙකුම පාස්ත්‍රාලාවට ලියාපදිංචි වන අවස්ථාවේදී ලියාපදිංචි ගාස්තු වශයෙන් රු. 500/- ක් ද සිසුන්ගේ අධ්‍යයන ලේඛන කටයුතු සහ පුස්තකාල අරමුදල සඳහා රු. 2000/- ක් ද වශයෙන් රු. 2500/- ක නැවත නොගෙවන වශයෙන් මූල් මූදලක් ආයතනය වෙත ගෙවිය යුතුය.

8.2 සමාංද්‍රී සහනාධාර හිමි පවුලක සාමාංද්‍රීකයු නම් රේ ආදාල මූල් පිටපත් (සමාංද්‍රී කාඩ්පත හා ග්‍රාම නිලධාරී විසින් නිකුත් කරන ලද ප්‍රාදේශීය ලේකම් විසින් සහතික කරන ලද ලිපිය) ඉදිරිපත් කිරීමෙන් නැවත ගෙවන පදනම්න් යුත් තැන්පත මූදලින් නිශ්චය් විය හැක.

09. සහතික ප්‍රදානය :

සාර්ථක ලෙස න්‍යායික සහ ප්‍රායෝගික පුහුණුව අවසන් කර සමත්වන ආයුත්‍යිකයින් හට ආයතනයට ඇති සියලුම බැඳීම් වලින් නිශ්චය් වූ පසු, ඉංජේනේරු විද්‍යා ජාතික බිජ්ලේමා සහතිකය ප්‍රදානය කරනු ඇත.

10. තැපැලේදී නැතිවන හා ප්‍රමාද වන අයදුම්පත් සම්බන්ධයෙන් ඉංජේනේරු තාක්ෂණ ආයතනය වග කියනු නොලැබේ.

ඉංජේනේරු නයිර අහමඩ්,
සහාපති,
ජාතික ආයුත්‍යිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය.

ජාතික ආයුත්‍යිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය,
අංක 971, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර මාවත,
වැලිකඩ්,
රාජගිරිය.